

仕様表		名称	石油小形給湯機
		型式	CBS-EN4100CFF
型式の呼び			CBS-EN410 (区分: 0CFF)
種類	燃焼方式		圧力噴霧式
	給排気方式		屋内用密閉式強制給排気形
	給水方式		水道直結式、シスターン式
	加熱形態		貯湯式急速加熱形
点火方式			高圧放電式
使用燃料			灯油 (JIS 1号灯油)
燃料消費量			46.2kW (4.49L/h)
連続給湯効率			88.0%
連続給湯出力			40.7kW (35,000kcal/h)
熱交換器容量			15.5L
最高使用圧力			0.1MPa
伝熱面積			0.87㎡
外形寸法			高さ883mm×幅281mm×奥行605mm
質量			32.4kg
電源電圧及び周波数			AC100V 50/60Hz
定格消費電力			点火時126/122W 燃焼時84/81W
待機時消費電力			1.4W
給排気筒の型式の呼び			FF-101A (別売)
給排気筒の呼び径			D80
給排気筒の壁貫通部の孔径			φ120mm
排気温度			260℃以下
騒音レベル			46dB (A)
ノズル	噴霧量		1.0GPH
	スプレーパターン		KH
	噴霧角度		60度
電流ヒューズ			10A
温度ヒューズ			167℃
安全装置			対震自動消火装置、燃焼制御装置、停電安全装置、過熱防止装置
付属品			ゴム製送油管(1)、アース線(1)、メインリモコン(1)、メインリモコンコード(1)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)、転倒防止金具セット(1)
エネルギー消費効率 (モード熱効率)			77.0%
区分名			II
省エネ基準達成率 (目標年度2025年度)			100%

長府工産株式会社